

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GAILLARD (74)

Indicatif : 74133001, alt : 399m, lat : 46°10'33"N, lon : 6°12'37"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C)	Records établis sur la période du 01–08–1987 au 02–11–2025												
		19.2	21	26	29.9	33.9	37.3	38.8	40	34.1	27.9	24.3	19.9	40
		25–2025	23–2020	22–1990	14–2024	24–2009	30–2019	07–2015	13–2003	01–2024	11–2023	02–2020	16–1989	2003
	Température maximale (moyenne en °C)													
Date		5.7	7.9	13	17.1	21.2	25.2	27.6	27.2	22.1	16.5	10	6.1	16.6
	Température moyenne (moyenne en °C)													
		2.3	3.3	7.2	10.8	15	18.8	20.9	20.5	16.2	11.7	6.2	2.9	11.3
	Température minimale (moyenne en °C)													
Date		–1.1	–1.2	1.4	4.5	8.8	12.3	14.1	13.7	10.3	6.9	2.4	–0.3	6
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–08–1987 au 02–11–2025												
		–12.5	–13	–10.6	–5.5	–0.7	2.5	6	5	1	–4.6	–9	–12.8	–13
		31–2005	06–2012	02–2005	08–2003	15–1995	01–2006	17–2000	31–2006	30–1995	26–2003	27–2005	20–2009	2012
Nombre moyen de jours avec														
Tx >= 30°C		.	.	.	.	0.7	5.2	9.7	9.1	1.3	.	.	.	26.0
Tx >= 25°C		.	.	.	1.6	7.0	16.4	22.8	21.3	8.1	0.8	.	.	78.0
Tx <= 0°C		3.4	1.4	0.0	.	.	.	.	.	.	0.2	1.9	6.8	
Tn <= 0°C		19.9	18.4	11.6	2.7	0.1	.	.	.	1.2	8.1	17.0	79.1	
Tn <= –5°C		4.0	4.3	1.0	0.0	.	.	.	.	.	0.6	3.3	13.1	
Tn <= –10°C		0.2	0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–08–1987 au 02–11–2025												
		54.1	43	45	48	40.5	85	62.7	46.7	75	56	91	55	91
		27–2025	14–1990	12–2001	09–2006	20–2012	21–1997	27–2019	26–2023	25–1999	25–2004	14–2002	25–2013	2002
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Date		63	54.4	63.1	75.5	89.3	87.4	82.8	88	96	97.5	87.6	82	966.6
	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	10.0	8.7	9.3	9.0	11.0	9.5	9.1	8.7	8.4	10.3	10.5	11.0	115.4
	Rr >= 5 mm	4.2	3.7	3.8	4.7	5.7	5.2	4.6	5.3	4.8	6.0	5.5	5.2	58.7
Date	Rr >= 10 mm	1.9	1.9	1.9	2.7	3.3	3.4	2.7	3.4	3.0	3.4	2.9	2.7	33.2
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GAILLARD (74)

Indicatif : 74133001, alt : 399m, lat : 46°10'33"N, lon : 6°12'37"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	486.9	414.2	335	216.5	101.1	31.9	9.5	11.8	71.8	196.3	353.5	468.5	2697.0
Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	Données non disponibles												
Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)	Données non disponibles												
La rafale maximale de vent (m/s)	Données non disponibles												
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec rafales	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige	Données non disponibles												

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.